

ગુજરાત વિદ્યાપીઠ ગ્રંથાલય

(ગુજરાત કોપીરાઈટ વિભાગ)

અનુક્રમાંક ૯૧૨ સિંગલ

ગ્રંથનામ જાનુ અંક ગદ્ય

વર્ગીક

નાનું ચાંકગણિત

મોદે ગણવાનું

પાછલા વીગણના છાંદસાના ઉપયોગ

સાથે.

બનાવી પ્રસીધ્ધ કરનાર,
ઝવેરીલાલ છોટાલાલ ભટ્ટ.
વિજેરા સ્કુલ ભારતર.



અમદાવાદમાં "

પ્રાડિપ્તિમાં અમરતલાલના મહાદેવમાં હિતેચ્છુ
છાપખાનામાં મહેતાજી પિતાંબરદાસ
ત્રિજીવનદાસે છાપ્યું.

સને ૧૮૭૬—સંવત ૧૯૩૨

કીમત રૂા આના.

ગુજરાત સરકાર
સામાજિક કલ્યાણ
ગરબાની સંપ્રદાય

૬૨

પ્રરતાવના*

—૦—

પાછલા ધારણમાં મોઢાના હિસાબો પૂછવામાં આવેછે. મોઢાના હિસાબોને માટે દેશીહિસાબ ખીળ બાગમાં રીતો દરેકને સારૂ આપેલીછે પણ દરએક જાતની રીતના હિસાબો નમુના દાખલ આપેલા નથી માટે આ નાના અંક-ગણિતમાં તેવી રીતો દાખલ કરી રીત નીચે નમુના દાખલ હિસાબો મુકેલાછે. તેમજ ખીળ કેટલા અંક પાછલા ધારણના છોકરાઓના ઉપયોગી પરચુરણ હિસાબો આપેલીછે. રીત સમજાવ્યા પછી શીખવનારે તેવીજ રીતના આપેલા હિસાબો પૂછવા. પછી તેજ રીતના ખીળ હિસાબો ગોઠવી પૂછવા. એથી છોકરાઓને માટે ગણવાની રેવ સારી પડશે. આ ચોપડીમાં ઉપયોગી ધાતો પણ દાખલ કરવામાં આવીછે. પાછલા ધારણના છોકરાઓને આ ચોપડી બધી ઉપયોગી થઈ પડશે. આ ચોપડી બખવામાં કાંઈ સરત ચુક્યા ખામી જણાય તો વાંચકાર સંજનો દર ગુજર કરશે એવી ઉમદછે. તા. ૨૩મી. માર્ચે ૧૯૭૧માં સને. ૧૯૭૧

લી૦ શેવક ઝવેરીલાલ છોટાલાલ;
સ્કૂલ મોસતર ખંદર ધોલેરા.

—

(૫)

શેરની ધાત.

| | |
|--------------------|---------------|
| શેરના અછેરા ૨ | પોણિસેરના. ૩૦ |
| શેરના પાસેરા ૪ | અછેરના ૨૦ |
| શેરના નવટાંકા. ૮ | પાસેરના. ૧૦ |
| શેરના અધાળાં ૧૬ | નવટાંકાના. ૫ |
| શેરના રૂપીઆબાર. ૪૦ | અધાળના. ૨૫ |

મણની ધાત.

| | |
|------------------|--------------|
| મણના અધમણીઆ. ૨ | મણના સેર. ૪૦ |
| મણના દસસેરા. ૪ | પોણિમણના. ૩૦ |
| મણની પાંચશેરી. ૮ | અધમણના ૨૦ |
| મણની આઠીસેરી. ૧૬ | પામણના ૧૦ |
| મણની સવાસેરી. ૩૨ | |

માણીની ધાત.

| | |
|-----------------|-------------|
| માણીએકના મણ. ૧૨ | અધમાણીના. ૬ |
| પોણીમાણીના. ૮ | પામાણીના. ૩ |

કળસીની ધાત.

| | |
|-------------------|------------------|
| કળસી એકના મણ ૧૬ | અરધી કળસીના મણ ૮ |
| પોણી કળસીના મણ ૧૨ | પા કળસીના મણ ૪ |

ખાંડીની ધાત.

| | |
|----------------------|-----------------------|
| પાંચ મણે પા ખાંડી | પાંત્રીસ મણે પોણિખે |
| દશ મણે અર્ધા ખાંડી. | ખાંડી. |
| પંદર મણે પોણી ખાંડી. | ચાળીસ મણે ખે ખાંડી. |
| વીસ મણે એક ખાંડી. | એસી મણે ચાર ખાંડી. |
| પચીસ મણે સવા ખાંડી. | સો મણે પાંચ ખાંડી. |
| ત્રીસ મણે દોઢ ખાંડી. | પાંચસે મણે પચીસ ખાંડી |
| | હજાર મણે પચાસ ખાંડી. |

(૬)

પરચુરણ ધાત.

કુડા એકના મણુ ૪૦
ભાર એકના મણુ ૨૪
હારા એકના મણુ, ૨૧
કોથળા એકના મણુ ૫

બેડીઆ એકના મણુ. ૩૨
ગાલ્લી એકના મણુ ૩૦
પલા એકના મણુ ૬૧
નાના હાગના મણુ ૭

તોલાની ધાત

તોલાએકના ગદીઆણા ૨
તોલાએકના માસા ૧૨
તોલાએકના વાલ ૩૨
તોલાએકની રતી. ૯૬
તોલાએકના વાલ. ૩૨
અર્ધતોલાના વાલ ૧૬
પા તોલાના વાલ ૮

વાલએકની રતી ૩
ગદીઆણાએકના વાલ ૧૬
ગદીઆણાની રતી ૪૮
અર્ધ ગદીઆણાના વાલ ૮
પા ગદીઆણાના વાલ ૪
રતી એકના મગ. ૪
રતી એકના ચોખા ૬

દોકડાની ધાત.

રૂપીઆએકના દોકડા ૧૦૦
દોકડાએકના દોકડા ૧૦૦
ચારબદામે પા દોકડો.
આઠબદામે અડધા દોકડો.
બારબદામે પોણિદોકડો.
સોળબદામે એક દોકડો.
વીસબદામે રવા દોકડો.
સવાછદોકડે એક આના.
સાડાબારદોકડે બે આના.
પોણીઆગણાસ દોકડે ૩
આના.

દોકડાએકની બદામ ૧૬
બદામએકની વીસવારી ૧૬
ચોવીસ બદામે દોઢ દોકડો.
અડાવીસ બદામે પોણામે
દોકડા.
બત્રીસબદામે બે દોકડા.
સો બદામે સવાછ દોકડા.
પચીસ દોકડે ના રૂપીઆ.
પચાસ દોકડે ના રૂપીઆ.
પોણિસો દોકડે ના રૂપીઆ.
સો દોકડે એક રૂપીઆ.

આનાનો ધાત:

રૂપીઆ એકના આના ૧૬
પોણા રૂ. ના આના. ૧૨
ચાર આને પા રૂપીઆ

આઠ આને અરધા રૂપીઆ
બાર આને પોણા રૂપીઆ
સોળ આને ૧ રૂપીઆ

વીસ આને સવા રૂપીઆ
ત્રણસે આને પોણી આગણી
સ રૂપીઆ.
ચારસે આને પચીસ રૂપીઆ
અર્ધા રૂપીઆના ૮ આના.
પા રૂપીઆના ૪ આના.
ચોવીસ આને દોઢ રૂપીઆ.

અઠાવીસ આને પોણા બે રૂપી
આ
બત્રીસ આને બે રૂપીઆ.
સો આને સવા છ રૂપીઆ.
બસે આને સાડા બાર રૂપીઆ.
હજાર આને સાડી બાસઠ રૂપીઆ

રૂપીઆની ધાત

| | | |
|-------------------|-----|-------------------------|
| રૂપીઆના અર્ધા | ૨ | પા રૂપીઆની અડતાળીસ પાઈ. |
| રૂપીઆના પાવલા | ૪ | ત્રણ આનાની છત્રીસ પાઈ. |
| રૂપીઆના આના | ૧૬ | બે આનાની ચોવીસ પાઈ. |
| રૂપીઆના ફીટાં. | ૬૪ | એક આનાની બાર પાઈ. |
| રૂપીઆની પાઈ | ૧૯૨ | અર્ધા આનાની છ પાઈ. |
| અર્ધા રૂપીઆની પાઈ | ૯૬ | પા આનાની ત્રણ પાઈ. |

કોડીની ધાત.

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| એક કોડીનાં ૨૦ નંગ | પચીસ નંગે સવા બે કોડી. |
| પોણી કોડીના ૧૫ નંગ | ત્રીસ નંગે દુઢ કોડી. |
| અરબી કોડીના ૧૦ નંગ | પાંત્રીસ નંગે પોણા બે કોડી. |
| પા કોડીના પાંચ નંગ | જીન નંગે બે કોડી. |
| પાંચ નંગે પા કોડી | પીસ્તાળિસ નંગે સવા બે કોડી |
| દસ નંગે અરબી કોડી | પચાસ નંગે અઠી કોડી |
| પંદર નંગે પોણી કોડી | પંચાવન નંગે પોણી ત્રણ કોડી |
| વીસ નંગે એક કોડી. | સાઠ નંગે ત્રણ કોડી. |

ગજની ધાત

| | |
|-------------------|--------------------|
| ગજના એક ચોવીસ તસુ | અર્ધા ગજના બાર તસુ |
| પોણા ગજના ૧૮ તસુ | પાગજના છ તસુ |

(૮)

વિધાની ધાત

એક વીધાના વીસ વસા

એક વસાની વીસ વીસ
વાસી અથવા ચોરસ કાઠી.

કાળનું પ્રમાણ

૧૦ વીપળે ૧ પળ

૬૦ પળે ૧ ઘડી.

૩૦ ઘડીનો ૧ પોહોર.

૮ પોહોરનો ૧ રાત્રી દિવસ

૭ દિવસનું ૧ અઠવાડિયું.

૧૫ દિવસનું ૧ પખવાડિયું.

૨ પખવાડિયાનો ૧ માસ.

૧૨ માસે. ૧ વરસ.

ગાઉ તથા જોજનનું પ્રમાણ

૮ જવ ૧ આંગળ

૨૪ આંગળનો ૧ હાથ

૪ હાથનો ૧ દંડ

૨૦૦૦ દંડનો ૧ ગાઉ.

૪ ગાઉ નો ૧ જોજન.



મોહોડે ગણવાના સહેલા હીસાબ.

- ૧ પાંચ ગાયના ફેટલા પગ થાય વાર? જ. ૨૦
- ૨ ૭ છોકરાના ફેટલા હાથ થાય વાર? જ. ૧૨
- ૩ ચાર પાવલીની બેઝાની ફેટલી? જ. ૮
- ૪ બેઝાનીના પૈસા ફેટલા? જ. ૮
- ૫ પાંચ આનાના પૈસા ફેટલા વાર? જ. ૨૦
- ૬ ૭ આનાના પૈસા ફેટલા વાર? જ. ૨૪
- ૭ ત્રણતાર તેના એક ફેટલા વાર? જ. ૩૦
- ૮ બે આનામાં ત્રણ પૈસા મેળવીએ તો બધા ફેટલા પૈસા થાય વાર? જ. ૧૧
- ૯ ત્રણ આનામાં ૧ પૈસો મેળવીએ તો ફેટલા થાય વાર? જ. ૧૩
- ૧૦ બે આનાની ફેટલી પાછ વાર? જ. ૨૪
- ૧૧ ત્રણ આનાની ફેટલી પાછ વાર? જ. ૩૬
- ૧૨ ચાર આનાની ફેટલી પાછ વાર? જ. ૪૮
- ૧૩ બે પૈસાનું ૧ પ્રમાણે ૩ દાડમ, એ લીધાં ત્યારે અને ફેટલા પૈસા આપવા પડ્યા વાર? જ. ૬ પૈસા.
- ૧૪ કંદોઇને ત્યાં પાંચ પૈસા વાળા બરશીનું ફેટલા મળે છે ત્યારે બે ફેટલાનું શું આપવું? જ. ૧૦ પૈસા
- ૧૫ બે પૈસે શેર લેખે ચારશેર ફુલનું શું આપવું? જ. ૮ પૈસા.
- ૧૬ એક નારંગીના બે પૈસા પડે તો ૭ નારંગીનું શું પડશે? જ. ૧૪ પૈસા.
- ૧૭ એક પૈડાના ૫ પૈસા પડે તો ૪ પૈડાનું શું પડશે? જ. ૨૦ પૈસા

- ૧૮ એક ચેંડાના છ પેસા પડે તો ૩ ચેંડાનું
શું પડશે? જ. ૧૮
- ૧૯ એક ચોપડીની ૭ પાવલી પડે તો ૪
ચોપડીનું શું પડશે? જ. ૨૮ પાવલીમાં
- ૨૦ એક બાજોટની ૩ પાવલી તો પાંચ બા
જોટનું શું પડશે? જ. ૧૫ પાવલી
- ૨૧ ૧ ટોપીની ૩ પાવલી તો ૪ ટોપીનું શું પડશે? જ. ૧૨
- ૨૨ એક કાછીઆણે ૨ પેસાનું ૧ લેખે ૩
વેંગણુ વેચ્યાં ત્યારે તેને કેટલા પેસા
મળ્યા? જ. ૬ પપસા
- ૨૩ એક કણુખીએ બે મોહોરની ૧ લેખે ૪
માચો વેચી ત્યારે તેને કેટલી મો
હોર મળી વાર? જ. ૮ મો.
- ૨૪ પાંચ છકડીના કાગળ કેટલા થાય વાર? જ. ૩૦
- ૨૫ છ છકડીના કાગળ કેટલા થાય વાર? જ. ૩૬
- ૨૬ ૩ પાવલીના આના કેટલા વાર? જ. ૧૨
- ૨૭ પાંચ પાવલીના આના કેટલા વાર? જ. ૨૦
- ૨૮ એક આનો ને ૩ પાઇની સપળી પાઇ કેટલી? જ. ૧૫
- ૨૯ બે આના ને ૧ પાઇની પાઇ કેટલી? જ. ૨૫
- ૩૦ બે આના ને ૪ પાઇની પાઇ કેટલી? જ. ૨૮
- ૩૧ ચાર આના ને ૩ પાઇની પાઇ કેટલી? જ. ૫૧
- ૩૨ પાંચ આના ને ૪ પાઇની પાઇ કેટલી? જ. ૬૪
- ૩૩ ૨ અઠવાડીઆના કેટલા દહાડા? જ. ૧૪
- ૩૪ ૩ અઠવાડીઆના કેટલા દહાડા? જ. ૨૧
- ૩૫ ૨ અઠવાડીઆને ૫ દીવસનાં દીવસના કે-
ટલા? જ. ૧૯

- ૩૬ ૩ તસુના કેટલા આંગળ? જ. ૬ આંગળ.
- ૩૭ ૪ તસુના કેટલા આંગળ? જ. ૮ આંગળ.
- ૩૮ ૫ તસુના કેટલા આંગળ? જ. ૧૦ આંગળ.
- ૩૯ ૮ માં કેટલા ૨ છે? જ. ૪
- ૪૦ ૧૫ માં કેટલા ૩ છે? જ. ૫
- ૪૧ ૨૦ માં કેટલા પાંચ સમાય? જ. ૪
- ૪૨ ૮ પૈસાના કેટલા આના? જ. ૨ આના.
- ૪૩ ૧૨ પૈસાના કેટલા આના? જ. ૩ આના.
- ૪૪ ૧૬ પૈસાના કેટલા આના? જ. ૪ આના.
- ૪૫ ૨ પૈસાની એક સેએ ૬ પૈસાની કેટલી નારંગી? જ. ૩
- ૪૬ ૩ પૈસાની ૧ સેએ ૧૨ પૈસાની કેટલી પા-
ટી આવે? જ. ૪
- ૪૭ ૫ પૈસાનું ૧ સેએ ૧૫ પૈસાના કેટલા પતંગ-
ગ આવે? જ. ૩ પતંગ.
- ૪૮ આ હારમાં તમે ૨૪ છોકરા છો હવે ૩
છોકરાની ૧ હાર એ પ્રમાણે બધા છોક
રા ઉભા રહે તો કેટલી હાર થાયવાડે? જ. ૮
- ૪૯ ૩ નારંગીના ૬ પૈસા પડે તો ૧ નારંગીનું? જ. ૩૨૬૦
- ૫૦ એ ૨ પ્યાલાના ૮ પૈસા આપ્યા ત્યારે
એક પ્યાલાનું શું પડ્યું? જ. ૪
- ૫૧ ૪ ભરડાના ૮ પૈસા પડે તો ૧ ભરડાનું શું? જ. ૨
- ૫૨ ૬ ફારડાના ૧૮ પૈસા તો ૧ ફારડાનું શું? જ. ૩
- ૫૩ ૮ ચોપડીના ૩૨ પૈસા તો ૧ ચો. શું? જ. ૪
- ૫૪ ૫ પોડાની ૨૦ મહેર તો ૧ પોડાનું શું? જ. ૪ મહેર
- ૫૫ ૭ પાટીના ૩૫ પૈસા તો ૧ પાટીનું શું? જ. ૫ પૈસા
- ૫૬ ૪ ખુરશીની કીમત ૧૬ અડધા તો ૧નું શું? જ. ૪ આ.

- ૫૭ છ ડોડીઆ ત્રણ છોકરાને વેંચી આપો? જ. ૨ બે.
 ૫૮ ૧૦ પૈસા બે જણને વેંચી આપો તો દરેકને શું? જ. ૫ પૈસા.
 ૫૯ ૧૫ પૈસા ૩ જણને વેંચી આપો તો
 દરેકને શું? જ. ૫ પૈસા
 ૬૦ ૨૦ પૈસા ૫ જણને વેંચી આપો તો
 એકને શું? જ. ૪
 ૬૧ ચાર પૈસાનું અડધ શું? જ. ૨
 ૬૨ છ પૈસાનું અડધ શું? જ. ૩
 ૬૩ ૯ પૈસાનો ત્રીજો ભાગ શું? જ. ૩
 ૬૪ ૬ પૈસાનો ત્રીજો ભાગ શું? જ. ૨
 ૬૫ ૮ પૈસાનો ચોથો ભાગ શું? જ. ૨
 ૬૬ આ હારમાં ૧૦ છોકરા છે ત્યારે એ દા
 ૨ના પાંચમા ભાગમાં કેટલા છોકરા જોડા
 એ? જ. ૨ છોકરા.
 ૬૭ વીસમાં કેટલા દસક છે? જ. ૨
 ૬૮ ત્રીસમાં કેટલા દસક છે? જ. ૩
 ૬૯ ચોવી પાંચના કેટલા આના જ. ૨
 ૭૦ ૩૬ પાંચના કેટલા આના? જ. ૩
 ૭૧ ૬૦ પાંચના કેટલા આના? જ. ૫
 ૭૨ ૮માંથી કેટલા ૩ નીકળી શકે? જ. ૨-૨ વધે.
 ૭૩ ૧૧માંથી કેટલા ૪ નીકળી શકે? જ. ૨-૩ વધે.
 ૭૪ ૧૭ કેટલા દસક છે? જ. ૧-૭ વધે.
 ૭૫ ૨૭ કેટલા દસક છે? જ. ૨-૭ વધે.
 ૭૬ ૪૨ માં કેટલા દસક છે? જ. ૪-૨ વધે.
 ૭૭ ૯ પૈસાના કેટલા આના? જ. ૨૧ આના.
 ૭૮ ૧૪ પૈસાના કેટલા આના જ. ૩૧ આના.

- ૭૯ ૧૫ પદના ફેટલા આના? જ. ૧ આ. ૩ પામ.
 ૮૦ ૨૮ પદના ફેટલા આના? જ. ૨ આ. ૪ પામ.
 ૮૧ ૩૯ પદના ફેટલા આના? જ. ૩ આ. ૩ પામ.
 ૮૨ ૧૪ દહાડાના અઠવાડીઆં ફેટલા? જ. ૨ અ.
 ૮૩ ૨૧ દહાડાના અઠવાડીઆં ફેટલા? જ. ૩ અ.
 ૮૪ ૬ આંગળાના તસુ ફેટલા? જ. ૩ તસુ.
 ૮૫ ૧૨ આંગળાના તસુ ફેટલા? જ. ૬ તસુ.

મોઢે ગણવાના પરચુરણ દાખલા.

- ૮૬ ૭ પાસે શેર તો પોણામે પદસાનું ફેટલું? જ. ૧ શેર.
 ૮૭ ૫ પદસાનું ૨૫ શેર તો સવાપદસાનું ફેટલું? જ. ૫ શેર.
 ૮૮ ૯ પદસાનું ૨૭ શેર તો ૩ શેરનું શું? જ. ૧ પેસો.
 ૮૯ ૩. નું ૭ શેર તો ૩ આનાનું ફેટલું?
 જ. ૧ શેર ૧ અધોળ.
 ૯૦ ૩. નું ૧૧ સેર તો ૫ આનાનું ફેટલું?
 જ. ૩ શેર ૩ અધોળ.
 ૯૧ ૩. નું ૬ સેર તો સવાળશેરનું શું? જ. ૬ આના.
 ૯૨ ૩. નું ૮ શેર તો ૫) શેરને અધોળનું શું?
 જ. ૯ આના.
 ૯૩ ૮ ૩. મણ તો ૧ ૩. નું ફેટલું? જ. ૫ શેર.
 ૯૪ ૧૦ ૩. મણ ૧ રૂપીઆનું ફેટલું? જ. ૪ શેર.
 ૯૫ સોળ ૩. મણ તો ૩ રૂપીઆનું ફેટલું?
 જ. ૭ શેર.
 ૯૬ બત્રીસ રૂપીઆ મણ તો ૩. નું ફેટલું? જ. ૧ શેર.
 ૯૭ નવપૈસાનું નવશેર તો સાડાચાર પૈસાનું? જ. ૪ શેર.
 ૯૮ ૩. નુ પાશેર તો ૩ આનાનું ફેટલું? જ. ૧ શે. ૧૩. બાર
 ૯૯ ૩. નું ૧૩ શેર તો ૪) શેરને અધોળનું શું? જ. ૫ આ.

- ૧૦૦ ૭ પાંસાનું ૨૧થેરતો પાંસાનું ફેટલું? જ. ૩થેર.
 ૧૦૧ ૧૩.નું ૬સેરતો ૩આનાનું ફેટલું? જ. ૧થે. ૨અ.
 ૧૦૨ ૬થ ૩. મણતો ૩ ૩.નું ફેટલું? જ. ૧૨ થેર.
 ૧૦૩ ૬થ ૩. મણતો ૨ા ૩.નું ફેટલું? જ. ૧૦ થેર.
 ૧૦૪ શોળ ૩. મણતો પાંચ થેરનું શુ? જ. ૨૩.
 ૧૦૫ ૩૨ ૩. મણતો ૩ ૩.નું ફેટલું? જ. ૩ાા થેર.
 ૧૦૬ ૨ ૩.નું મણતો ૧ા ૩.નું ફેટલું? જ. ૧ાા મણ.
 ૧૦૭ ૭ પૈસાનું ૩૫ થેરતો ૩ પૈસાનું ફેટલું?જ.૧૫થેર.
 ૧૦૮ ૯પૈસાનું ૪૫ સેર તો ૨ પાંસાનું ફેટલું?જ. ૧૦થેર.
 ૧૦૯ પાંસાનું ૧ાા થેર તો ૧૨ પાંસાનું ફેટલું?જ. ૯થેર.
 ૧૧ પાંસાનું સવાથેર તો ૧૬ પૈસાનું ફેટલું? જ.૨૦ થેર.
 ૧૧૧ પાંસાનું ૧ાથેર તો ૨૩ પાંસાનું ફેટલું? જ.૩ઠાથે.
 ૧૧૨ પાંસાનું ૩ાથેર તો ૨૭ પાંસાનું ફેટલું? જ.૯ઠાથેર.
 ૧૧૩ ૧૨ આનાનું મણ તો ૩ આનાનું ફેટલું?જ.૧૦ થેર
 ૧૧૪ ૧૪ આનાનું મણ તો પાંચથેરનું શુ? જ.૧ાાઆ.
 ૧૧૫ ૧ ગાયના ૭ ૩. તો ૧૫ ગાયનુ શુ? જ. ૬૩૩.
 ૧૧૬ ૧ બકરીના ૨ા ૩. ૨૭ બકરીનું શુ? જ. ૬ઠા૩.
 ૧૧૭ ફેકવાછડીના ૪ ૩. તો ૫ વાછડીનું શુ? જ. ૨૦૩.
 ૧૧૮ ૭ પાંસાનું ૨૧થેર તો પાંસાનું ફેટલું? જ. ૩થેર.
 ૧૧૯ ૮ પાંસાનું ૫થેર તો સવાથેરુ શુ? જ. ૨ પાંસા.
 ૧૨૦ ૯પાંસાનું સવાબસેર તો પાંસાનું ફેટલું? જ. ૧થેર
 ૧૨૧ ૧૩ પાંસાનું ૯ાતો પાંસાનું ફેટલું? જ. ૧ાાથેર.
 ૧૨૨ ૧૪ પાંસાનું ૭ થેર તો ૫ પાંસાનું? જ. ૨ાથેર.
 ૧૨૩ ૩૨ ૩. મણ તો ૮ થેરનું શુ? જ. ૬ા ૩. ૧૫ દો.
 ૧૨૪ ૧૦ ૩. મણ તો ૬ થેરનું શુ? જ. ૧ા ૩.
 ૧૨૫ ૧૦ ૩. મણ તો ૨ થેરનું શુ? જ. ૧ા ૩.

(૧૫)

- ૧૨૬ ૮ ર. મણુ તો ૨ ર.નું ફેટલું? જ. ૧૦ શેર.
 ૧૨૭ ૮ ર. મણુ તો ૧૧ રૂપીઆનું ફેટલું? જા શેર.
 ૧૨૮ ૮ ર. મણુ તો ૬ રૂપીઆનું ફેટલું? બાા મણુ.
 ૧૨૯ ૮ ર. મણુ તો ૩ ર.નું ફેટલું? જ. ૧ પશર.
 ૧૩૦ ૧ ર. ૧૨ શેર તો ૧૧૫ ફેટલું? જ. ૩ શેર.
 ૧૩૧ ૩૨ ર. મણુ તો ૧૧ શેરનું શુ? જ. ૧ ર.
 ૧૩૨ ૩૨ ર. મણુ તો ૧ ર.નું ફેટલું? જ. બાા ર. પદો.
 ૧૩૩ ૩૨ ર. મણુ તો ૩ ર.નું ફેટલું? જ. ૩૧૧ શેર.
 ૧૩૪ ૭ પધસાનું ૧૭૧ શેર તો ૩ પધસાનું? જાશેર.
 ૧૩૫ ૧૨ પધસાનું ૧૮ શેરતો ૫ પધસાનું ફેટલું? જ. જાશેર.
 ૧૩૬ ૧૩ પધસાનું ૩૬ શેરતો ૧૦ પધસાનું શુ? જ. ૩ શેર.
 ૧૩૭ ૮ ર. મણુતો ૧ ર.નું ફેટલું? જ. ૫ શેર.
 ૧૩૮ ૮ ર. મણુતો ૨ ર.નું ફેટલું? જ. ૧૦ શેર.
 ૧૩૯ ૮ ર. મણુતો ૩ ર. નું ફેટલું? જ. ૧૫ શેર.
 ૧૪૦ ૮ ર. મણુતો ૪ ર.નું ફેટલું? જ. ૨૦ શેર.
 ૧૪૧ ૮ ર. મણુતો ૫ શેરનું શુ? જ. ૧ ર.
 ૧૪૨ ૮ ર. મણુતો ૧૫ શેરનું શુ? જ. ૩ ર.
 ૧૪૩ ૮ ર. મણુતો ૭ રૂપીઆનું? જ. બાા મ. ૫ શેર.
 ૧૪૪ ૧૬ ર. મણુતો જા શેરનું? જ. ૩ ર.
 ૧૪૫ ૨૦ ર. મણુતો જા શેરનું? જ. ૩૧૧ રૂપીઆ.
 ૧૪૬ ૪ ર. મણુ તો પાંચશેરનું? જ. ૮ આના.
 ૧૪૭ ૧૬ ર. મણુતો ૨૩ રૂપીઆનું? જ. ૫ શેર.
 ૧૪૮ ૭ પધસાનું ૨૪૧ શેર તો ૨ પધસાનું? જ. ૭ શેર.
 ૧૪૯ ૧૩ પધસાનું ૩૨૧ શેરતો ૩ પધસાનું? જ. જા શેર.
 ૧૫૦ ૩.નું ૫ શેરતો ૩ આનાનું? જ. બાાશેર ૩ અધોળા.
 જેટલે રૂપીઆ શેર તેથી ૨૧ ગણે દોકડે રૂપીઆમાર.
 ૧ ર. ૧૭ શેરતો ૪ ર. ભારનું શુ? જ. ૧૧૩. ૨ દો.

- ૨ ૨૨૧૧૩ શેર તો ૨ ૩ ભારનું? જ. ૧ ૩. ૨ આ.
 ૩ ૧૬૧૧ = શેર તો ૪ ૩ ભા.નું? જ. ૧૧૩. ૧૬૧ દો.
 ૪ ૧૭૩ = શેર તો ૮ ૩. ભારનું? જ. ૩૧ ૩. ૨૩૧૧ દો.
 ૫ ૨૦૧૧ = શેર તો ૪ ૩. ભારનું? જ. ૨૩. ૬૧૧૧ દો. ૨ખ.
 ૬ ૧૬૧૧ ૩. શેર તો ૫૧ ૩. ભા.રનું? જ. ૩૨૧ ૧૧૧૧ દો. ૨ખ.
 ૭ ૨૪૧૧ ૩૦ શેર તો ૭૧ ૩. ભારનું? જ. ૩૪૧ ૧૧૧૧ નો
 ૮ ૪૨૧૧૧ ૩. શેર તો ૧૨૧૧ ભારનું શું? જ. ૩૧૩ ૧૧૧ આ.
 ૯ ૩૪૪૧૧૧ - શેર તો ૧૪ ૩. ભારનું શું. જ. ૧૫૧ ૩. ૬૧૧૧ દો. ૩ખ.
 ૧૦ ૨૪ ૩. શેર તો ૭૧ ૩. ભારનું શું? જ. ૪૧ ૩૧૧ આ.

જેટલે આને શેર તેથી ૨૧ ગણી બદલે ૩૫૧ આ ભાર.

- ૧ ૧૨ આને શેર તો ૪ ૩. ભારનું શું? જ. ૭૧ દો. ૬૬૬.
 ૨ ૬૧૧ આ. શેર તો ૮ ૩. ભારનું શું? જ. ૮૧ દો. ૩ખ.
 ૩ ૭૧ આને શેર તો ૮ ૩. ભારનું શું? જ. ૧૧૧ આનો.
 ૪ ૧૪૧૧ આને શેર તો ૫ ૩. ભારનું શું? જ. ૧૧૧ દો. ૩ખ.
 ૫ ૧૩ આને શેર તો ૪૧૩. ભારનું શું? જ. ૬૬૬. ૨૧ ખ.
 ૬ ૧૨૧ આને શેર તો ૬૧૩. ભારનું જ. દો. ૧૮૧ ૦૧૧ખ.
 ૭ ૧૧૧ આને શેર તો ૮ ૩. ભારનું શું? જ. ૧૬ દો. ૨૧૧ખ.
 ૮ ૬૧ આને શેર તો ૧૨ ૩. ભારનું? જ. ૧૭૧૧ દો. ૧ખ.
 ૯ ૧૨ આને શેર તો ૧૦૧ ૩. ભારનું? જ. ૧૬૧૧ દો. ૩ખ.
 ૧૦ ૧૪ આને શેર તો ૧૧૧ ૩. ભારનું?
 જ. ૦૧ ૩. ૦૧ દો. ૧૧ ખ. ૩સી.

જેટલે આને શેર તેથી ૫૦૧૧ પદ્મ અધીળ.

- ૧ ૭ આને શેર તો ૨ અધીળનું? જ. ૦૧૧ આનો ૧૧૫૬.
 ૨ ૮ આને શેર તો ૪ અધીળનું? જ. ૨ અના. ૩ ૫૬
 ૩ ૧૨૧ આને શેર તો ૨ અધીળનું? જ. ૧૧ આનો ૦૧૧ પા.

૯ શા રૂ.નું શા થેર તો ૦૦૦૩. બારનું? જ. શા દો. ૨૫.

૧૦. રૂ.નું ૯ શેર તો હાાા રૂ. બારનુ શું? જ. શાાા હો. રખ.

જેટલે ઘોડડે શર તોડી બધા મે અધોળ.

૧ જા દોકડે શેર તો ૪ અંગ્રોળજું? જ. ૧૧૧ દો. ૨ બ.

૨ રસ દોકડે થેર તા નવઢાંકનું? જ. રાા દો. ના બ.

૩ ઉશા દોઢરે થિર તો સવાપાથેરનું! જ. ૧૦ દો. ૨૫ બ.

४ तपासो हो. शेर तो वाञ्छनवटांकनु? म. हा. आ. ७। म.

પ ૧૮૥ દો. શેર તો દોઢ નવચાંકનું? જ. એવો. આ બ.

૬ ૨૨ દો. થેર તો પોણી થેરનું? જ. ૧૬ાદોકડા.

७ उपा। होकउ शेर तो होन नवटांकन? म. १ आ. दाग.

૯ જરા દો, થીર તો દોઢપાસેરનું? જ. આ. રા. ડા. બ.

૯. ડરના દોકડે શેર તો અહીં પાસેરતું! જ. ડા. આ. રા. બ.

६०) रक्षा हो. सेर ता पाणिसेर ने नवटांकनं श?

જ. રૂ. ૧ દો. ગાળ્યાદામ.

રૂપોઆનું જટલા શેર તેટલા મહાના ૪૦ રૂપોઆ.

१ श्रुतं वा सैर तो प भणुतुं? अ. १६० ३.

२. ३. तुं १॥ शेर तं २४ भाष्यतुं? ॥ ६४० ३.

૩ રૂ. નું શાં શેર તો ૨૮ મળેનું? જ. ૬૪૦ રૂ.

४ उ. नं सवायशिर ता उ६ भयत्र? अ. ६४० ३.

३। ३। ५। १०। २०। ३०। ४०। ५०। ६०। ७०। ८०। ९०। १००।

५३. नु. पा श्रि ता उता मण्डुनुः ७७. २८० श.
६३. च धा श्रि ता उता मण्डुनुः ७७. २८० श.

३. नं. ३॥ शिवने ३३ भा. ३३ भा. ३३ भा.

१४,८०० ३१.

૯ ૩.નું રા. શેર ને ૧૫૩ પીગ્માભાર તો પલા મણિનું શું?

र. ५०० रु.

૯૩. જુ. પા શેર ને ૧૫૫ રૂપીઆ બારે તો ૧૦૫૫૫ મળુનુંથું?

१५. ८०० ३१.

૧૦ રૂ. નું. ૬૧ સેર ને ૧૧૧૧ રૂ. બાર તો ૧૨૫૧૧૧ મણ ને ૫ શેરનું શું? જ. ૮૦૦ રૂપીઆ.

જેલે રૂપીઆ મણ તથા અઢીગણિદોકડે શેર.

- ૧ ૧૨ રૂ. મણ તો ૪૧૧ શેરનું શું? જ. ૧૧ રૂ. ૧૦ દોકડા.
- ૨ ૧૩૧ રૂ. મણ તો ૩ શેરનું શું? જ. ૧ રૂ. ૧૧ દોકડા.
- ૩ ૧૪૧૧૧ રૂ. મણ તો ૭ શેરનું શું? જ. ૨૧૧ રૂ. ૧૭ દો. ૧૧ બ
- ૪ ૧૭૧૦ મણ તો ૮ શેરનું શું? જ. ૩૧૧ રૂ. ૨૧ દો.
- ૫ ૧૫) — મણ તો ૮ શેરનું શું? જ. ૩ રૂ. ૧૧ દો.

જેલે રૂપીઆ મણ તેટલા દોકડાનું ૧૬ રૂ. બાર.

- ૧ ૮૧૧ રૂ. મણ તો ૪ રૂપીઆબારનું શું? જ. ૨ દો. ૩ બ.
- ૨ ૧૭૧ રૂ. મણ તો ૧૨ રૂ. બારનું શું?

જ. દો ૧૩-૨ બદામ.

- ૩ ૨૨૧૧૧ રૂ. મણ તો ૨૪ રૂ.બારનું શું? જ. ૦૧૩.૮ દો. ૨ બ.
- ૪ ૩૮૧૧૧ રૂ. મણ તો ૧૬ રૂ.બારનું શું?

જ. ૦૧ રૂ. ૧૩૧૧ દો. ૩ બ.

- ૫ ૧૮૧૧૧૦ મણ તો ૩૨ રૂ. બારનું શું?

જ. ૦૧ રૂ. ૧૨૧૧ દો. ૨ બ.

જેલે રૂપીઆ મણ તેટલા આનાનું ૨૧૧ શેર.

- ૧ ૧૭ રૂ. મણ તો ૮૧૧ શેરનું શું? જ. ૩૩૧આઆના.
- ૨ ૨૩ રૂ. મણ તો ૧૧૧ શેરનું શું? જ. ૩૬૧ આ આના.
- ૩ રૂ. ૧૭૧૧૧ મણ તો ૫ શેરનું શું? જ. ૩૨ આઆના
- ૪ રૂ. ૨૪૧૧૧ મણ તો ૧૦ શેરનું શું? જ. ૩૬ આઆના.
- ૫ ૨૮૧૧૧૦ મણ તો ૭૧ શેરનું શું? જ. ૩૫ આઆનાપાઇ.

જેલે રૂપીઆ મણ તેટલી બદામે રૂપીઆબાર.

- ૧ ૧૭ રૂ. મણ તો ૩૧૧ રૂ. બારનું શું? જ. ૩૧૧ દો. ૩૧૧ બ.
- ૨ ૨૩ રૂ. મણ તો ૪૧૧ રૂ. બારનું શું? જ. ૬૧ દો. ૩૧૧ બ.

- ૩ ૮૧૧૩. મણુ તો ૪ ૩. ભારનું શું? જ. ૨૧૧૧ દો. ૨ બ.
૮ ૩. ૨૮૧૧૧=મણુ તો ૮ ૩. ભારનું શું? જ. ૧૪૧ દો. ૩ બ.
૫ ૩. ૩૭૧૧૧= મણુ તો ૮ ૩. ભારનું શું? જ. દો. ૧૮૧૧૧
૩૧ બ.

જેટલે આને મણુ તેથી અઢીગણી બદામે શેર.

- ૧ ૧૩ આને મણુ તો ૪ શેરનું શું? જ. ૧૧ આ. ૫ બ.
૨ ૧૩૧૧ આને મણુ તો ૮ શેરનું શું? જ. ૨૧૧૧ આના.
૩ ૧૮૧૧ આને મણુ તો ૬ શેરનું શું? જ. આ. ૨૧૧૧ બદો.
૨૧ બ.

- ૪ ૮૧૧ આને મણુ તો ૧૧ શેરનું શું?
જ. ૨૧ આ. ૧૧૧ દો. ૩૧ બ. ૨ બી.
૫ ૨૨૧૧ આને મણુ તો ૬૧ શેરનું શું?
જ. ૩૧૧ આ. ૧ દો. ૩૧ બ. ૩ બી.

જેટલે આને મણુ તેટલી વીસવાસીએ રૂપીઆભાર.

- ૧ ૧૪ આને મણુ તો ૩ ૩. ભારનું શું? જ. ૧૧ ગા બ. ૨ વી.
૨ ૧૧૧૧ આને મણુ તો ૭ ૩. ભારનું? જ. ૫ બ. ૨૧ વી.
૩ ૬૧૧ આને મણુ તો ૪ ૩. ભારનું? જ. ૨૧ બ. ૩ વી.
૪ ૧૪૧૧ આને મણુ તો ૬ ૩. ભારનું?
જ. ૫૧ બદામ તા વી.
૫ ૧૫૧૧ આને મણુ તો ૮ ૩. ભારનું શું?
જ. ૭૧ બ. ૨ વી.

જેટલે આને મણુ તેથી પાણીપાઈએ અઢીશેર.

- ૧ ૧૪૧ આને મણુ તો ૫ શેરનું?
જ. ૧૧૧ આ. ૧૧૧ પાઈ.
૨ ૧૮ આને મણુ તો ૬૧ શેરનું? જ. ૨૧૧ આ. ૧૧૧ પાઈ

(૨૧)

૩ ૮૧૧૧ આને મણુ તો ૧૫ શેરનું?

જૉ ૩૧ આના ૧૧ પાઈ ૨ ઉપ પાઈ.

૪ ૧૨૧૧ આને મણુ તો ૫ શેરનું?

જૉ ૧૧ આનો ૧૧૧ પાઈ.

૫ ૧૪ આને મણુ તો ૬૧ શેરનું?

જૉ ૨ આના ૨૧ પાઈ.

એક રૂનું જેટલા મણુ તેટલા શેરના અઢી ફોકડા.

તેથી અરધા શેરનો સવા ફોકડો.

૧ ૧ રૂ. નું. ૭ મણુ તો ૩૧ શેરનું? જવાબ ૧૧ ફોકડો.

૨ ૧ રૂ. નું ૮ મણુ તો ૨ શેરનું? જવાબ ૧૧૧ ફોકડો. ૨ ખ.

૩ ૧ રૂ. નું ૧૨ મણુ તો ૩ શેરનું? જવાબ ૧૧૧ ફોકડો. ૨ ખ.

૪ ૧ રૂ. નું ૨૦ મણુ તો ૧૦ શેરનું? જવાબ ૧૧ ફોકડો.

૫ ૧ રૂ. નું ૧૩ મણુ તો ૧૩ શેરનું? જવાબ ૧૩ ફોકડા.

જેટલે રૂપીએ ખાંડી તેટલા આનાનું સ્વામણુ.

૧ ૧૩ રૂ. ખાંડી તો ૧૧ મણુને ૫ શેરનું?

જવાબ ૧૧ રૂ. ૨૧૧ આના.

૨ ૧૭ રૂ. ખાંડી તો ૩૧૧ મણુનું? જવાબ ૩ રૂ. ૩ આના.

૩ ૨૩૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૨૧૧ મણુનું? જવાબ ૨૧૧૧ રૂ. ૩ આના.

૪ ૪૬૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૬૧ મણુનું? જવાબ ૧૪૧૧ રૂ. ૧૧૧ આના.

૫ ૪૪૧ રૂ. ખાંડી તો ૮૧૧ મણુનું શું? જવાબ ૧૬૧ રૂ.

૧૧૧ આના.

જેટલે રૂપીએ ખાંડી તેથી પાંચ ગણે ફોકડો મણુ.

૧ ૨૪૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૨ મણુનું? જૉ ૨૧ રૂ. ૨૦ ફોકડા.

૨ ૩૪૧૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૪ મણુનું? જૉ ૬૧૧૧ રૂ. ૨૦ ફોકડો.

૩ ૫૫૧૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૧૧૧ મણુનું? જૉ ૩૧ રૂ. ૪—૧૬૧ ફોકડા.

- ૪ ૪૬ રૂ. ખાંડી તો ૨ મણનું શું? જ. ૪૧૧ રૂ. ૧૦ દો.
૫ ૨૪૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૪ મણનું શું? જ. ૪૧૧૧ રૂ. ૨૦ દો.

જેટલે રૂપિયા ખાંડી તેટલા દોકડાનું ૮ શેર ને તેટલા

ફદીઆનું ૧૨૧ શેર.

- ૧ ૧૭ રૂ. ખાંડી તો ૪ શેરનું શું? જ. ૮૧૧ દોકડા.
૨ ૨૪૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૬૧ શેરનું શું? જ. ૧૨૧ પૈસા.
૩ ૩૬૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૧૨ સેરનું શું? જ. ૩૧૧૧ ૪૧૧૧ દો.
૪ ૪૬ રૂ. ખાંડી તો ૧૨૧૧ શેરનું શું? જ. ૧૧૦ ૧૧૧ રૂ. ૩૧ આ.
૫ ૮૪૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૨ શેરનું શું? જ. ૨૬૧ દો. ૨ બ.

જેટલે રૂપિયા ખાંડી તેટલી બદામનું અછેર.

- ૧ ૨૪૧૧ રૂ. ખાંડી તો શેરનું શું? જ. ૩ દો. ૧ બ.
૨ ૨૮૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૧૧૧ શેરનું શું? જ. ૫૧ દો. ૧૧૧ બ.
૩ ૮૮૧ રૂ. ખાંડી તો ૧ શેરનું શું? જ. ૧૧૧ દો. ૧૧૧ બ.
૪ ૮૬૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૧૧૧ શેરનું શું? જ. ૬૧ દો. ૧૧૧ બ.
૫ ૨૫૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૨ શેરનું શું? જ. ૬૧ દો. ૨ બ.

જેટલે રૂપિયા ખાંડી તેટલી બમણી વીસવાસીયા અધાળ.

- ૧ ૩૩ રૂ. ખાંડી તો નવઠાંકનું શું? જ. ૧૧૦ ૧૧૧ દો. ૧ બ.
૨ ૩૬ રૂ. ખાંડી તો ૩ અધાળનું શું? જ. ૧૧૧૧ દો. ૧૧૧ બ.
૨ ૩૪ રૂ. ખાંડી તો ૫ સેરનું શું? જ. ૧૧૦ ૧ દો. ૧ બ.
૪ ૨૪ રૂ. ખાંડી તો ૧ અધાળનું શું? જ. ૧૧૦ ૩ બ.
૫ ૨૬ રૂ. ખાંડી તો નવઠાંકનું શું? જ. ૧૧૦ ૧ દો. ૨૧૧ બ.

જેટલે આને ખાંડી તેટલી પાંચગણી બદામ મણ.

- ૧ ૮ આને ખાંડી તો ૨ મણનું શું? જ. ૧૧૦ ૫૧૧ દો. ૨ બ.
૨ ૧૩ આને ખાંડી તો ૩ મણનું શું? જ. ૧૧૦ ૧૨ દો. ૩ બ.
૩ ૧૩ આને ખાંડી તો ૪ મણનું શું? જ. ૧૧૦ ૧૬૧ દો.

૪ ૧૪ આને ખાંડી તો ૪ મણનું શું? જ. ૧૭૧ દો.

૫ ૧૫ આને ખાંડી તો ૪ મણનું શું? જ. ૧૮૧૧ દો.

જેટલે આને ખાંડી તેથી બપણી વીસવાશીએ શેર.

૧ ૧૫ આને ખાંડી તો ૪ શેરનું શું? જ. ૭૦ ગા બ.

૨ ૧૭ આને ખાંડી તો ૪૧૧ શેરનું શું? જ. ૯૧૧ બ. ૧ વી.

૩ ૧૬૧ આને ખાંડી તો ૫૧૧ શેરનું શું? જ. ૧૧૧ બ. ૧૧૧ વી.

૪ ૧૮૧ આને ખાંડી તો ૬૧૧ શેરનું શું? જ. ૧૫૧. ૦૧ વી.

૫ ૨૨૧ આને ખાંડી તો ૭૧૧ શેરનું શું? જ. ૨૧ બ. ૧૧૧ વી.

જેટલે આને ખાંડી તેટલી બદામનું ૮ શેર.

૧ ૪૧ આને ખાંડી તો ૧૬ શેરનું શું? જ. ૦૧ બ. ૧ વી.

૨ ૬૧ આને ખાંડી તો ૧૨ શેરનું શું? જ. ૦૧ બ. ૧૧૧ વી.

૩ ૮૧ આને ખાંડી તો ૮ શેરનું શું? જ. ૦૧ બ. ૦૧ વી.

૪ ૧૦૧ આને ખાંડી તો ૬ શેરનું શું? જ. ૦૧ બ. ૩૧૧. ૨૭૫. વી.

૫ ૧૨૧ આને ખાંડી તો ૪ શેરનું શું? જ. ૦૧ બ. ૨૧ વી.

જેટલે ફદીએ શેર તેથી સાડે બારગણે ૩. ખાંડી.

૧ ૧૬ ફદીએ શેર તો ૨ ખાંડીનું શું? જ. ૪૦૦ રૂ.

૨ ૧૪ ફદીએ શેર તો ૧૧૧ ખાંડીનું શું? જ. ૨૬૨૧ રૂ.

૩ ૧૨ ફદીએ શેર તો ૨ ખાંડીનું શું? જ. ૩૦૦ રૂ.

૪ ૧૦ ફદીએ શેર તો ૩ ખાંડીનું શું? જ. ૩૭૫ રૂ.

૫ ૮ ફદીએ શેર તો ૧ ખાંડીનું શું? જ. ૧૦૦ રૂ.

જેટલે આને શેર તેથી અઢીગણે રૂપીએ મણ તથા

પચાસગણે રૂપીએ ખાંડી.

૧ ૧૫ આને શેર તો ૭૧ મણનું શું? જ. ૨૮૧ રૂ.

૨ ૫૧ આને શેર તો ૩ ખાંડીનું શું? જ. ૮૨૫ રૂ.

૩ ૧૩૧ આને શેર તો ૫ મણનું શું? જ. ૧૬૮૧૧ રૂ.

૪ ૩ આને શેર તો ૮૧૧ ખાંડીનું શું? જ. ૧૩૧૨૧ રૂ.

૫ ૧૧ આને શેર તો ૩ મણનું શું? જાં ૮૨૧ા ૩.

જેલે રૂપિયે તોલો તેથી અરધે રૂપિયે ગદીઆણા.

૧ ૧૭ા ૩. તોલો તો ૧ ગદીઆણાનું શું? જાં ૮૧૧ા ૩.

૨ ૨૨૧ા= તોલો તો ૧ ગદીઆણાનું શું? જાં ૧૧૧ા=

૩ ૩૫૧ા= તોલો તો ૧ ગદીઆણાનું શું? જાં ૧૭૧૧ા=

૪ ૫૩૧ા= તોલો તો ૨ ગદીઆણાનું શું? જાં ૫૩૧ા=

૫ ૮૬૧ા= તોલો તો ૧ ગદીઆણાનું શું? જાં ૪૩૧ા=

જેલે રૂપિયે તોલો તેથી અરધે આને વાલ.

૧૭ ૩. તોલો તો ૨ વાલનું શું? જાં ૧ ૩. ૧ આનો.

૨૩ ૩. તોલો તો ૩ વાલનું શું? જાં ૨ ૩. ૨૧ા આનો.

૩૩ ૩. તોલો તો ૪ વાલનું શું? જાં ૪ ૩. ૨ આનો.

૩૫ ૩. તોલો તો ૫ વાલનું શું? જાં ૫૧ા ૩. ૨ આનો.

૩૬૧ા= તોલો તો ૨ વાલનું શું? જાં ૨૧ા ૩. ૩૧ા આ.

૨ ઉપ આનો.

જેલે રૂપિયે તોલો તેથી અમણી પાઇએ રતી.

૧ ૭ ૩. તોલો તો ૨ રતીનું શું? જાં ૨૧ા આ. ૧ પા.

૨ ૧૩ ૩. તોલો તો ૪ રતીનું શું? જાં ૧૧૧ા ૩. ૧૧૧ા આ. ૨ પા.

૩ ૧૪ ૩. તોલો તો ૧૧૧ા રતીનું શું? જાં ૩૧૧ા આનો.

૪ ૧૭ ૩. તોલો તો ૨૧૧ા રતીનું શું? જાં ૧૧૧ા ૩. ૩ આ. ૧ પા.

૫ ૧૭૧ા ૩. તોલો તો ૨ રતીનું શું?

જાં ૧૧૧ા ૩. ૧૧૧ા આ. ૧ પા.

૬ ૧૧૧ા ૩. તોલો તો ૨૧૧ા વાલનું શું?

જાં ૧૧૧ા ૩. ૨૧૧ા આ. ૧ પાઇ.

જેલે રૂપિયે તોલો તેથી અરધી પાઇએ મગ.

૧ ૭ ૩. તોલો તો ૨ મગનું શું? જાં ૧૧૧ા ૧૧૧ા આ. ૧ પાઇ

૨ ૮ ૩. તોલો તો ૩૧૧ા મગનું શું? જાં ૧૧૧ા ૧૧૧ા આ. ૨ પાઇ

૩ ૧૦ ૩. તોલો તો ૪૧૧ા મગનું શું? જાં ૧૧૧ા ૧૧૧ા આ. ૧૧૧ા પાઇ

૪ ૧૩ ૩. તોણે તો ૨ મગનું? જ. ૧ આ. ૧ પા.

૫ ૧૭ ૩. તોણે તો ૨૫ મગનું? જ. ૧૫ આ. ૦ પા.

જેલે રૂપીએ ગદીઆણે તેલે આને વાલ.

૧ ૭૫ ૩. ગદીઆણે તો ૧ વાલનું? જ. ૦ ૩. ૩ આ.

૨ ૮૫ ૩. ગદીઆણે તો ૨ વાલનું? જ. ૧ ૩. ૧ આ.

૩ ૧૦ ૩. ગદીઆણે તો ૩૫ વાલનું? જ. ૨ ૩. ૧ આ.

૪ ૧૧૫ ૩. ગદીઆણે તો ૨૫ વાલનું? જ. ૧૫ ૩. ૦ આ.

૫ ૧૪ ૩. ગદીઆણે તો ૩ વાલને ૨ રતીનું? જ. ૩ ૩. આ. ૩ ૪ પા.

જેલે રૂપીએ ગદીઆણે તેથી ચોગણી પાઈએ રતી.

૧ ૧૭ ૩. ગદીઆણે તો ૧૫ રતીનું? જ. ૦ ૩. ૦ આ.

૨ ૧૮ ૩. ગદીઆણે તો ૨૫ રતીનું? જ. ૦ ૫ ૩. ૩ આ.

૩ ૧૯ ૩. ગદીઆણે તો ૩૫ રતીનું? જ. ૩. ૧ = ૨ પા.

૪ ૧૯૫ ૩. ગદીઆણે તો ૩ વાલનું? જ. ૪ ૩. ૦ આ.

૫ ૧૯૫ = ગદીઆણે તો ૪ વાલનું? જ. ૪ ૩. ૨ આ.

જેલે રૂપીએ ગદીઆણે તેટલી પાઈએ મગ.

૧ ૧૬ ૩. ગદીઆણે તો ૨૫ મગનું શું? જ. ૩ આ. ૪ પા.

૨ ૧૬૫ ૩. ગદીઆણે તો ૩૫ મગનું શું? જ. ૦ ૫ આ. ૦ ૫ પા.

૩ ૨૪૫ ૩. ગદીઆણે તો ૨૫ મગનું શું? જ. ૩. ૦ = ૧ પા.

૪ ૩૨૫ ૩. ગદીઆણે તો ૨૫ મગનું શું? જ. ૩. ૦ ૦ આ.

૫ ૩૨૫ ૩. ગદીઆણે તો ૩૫ મગનું શું? જ. ૩. ૦ ૧ આ. ૨ ૫ પા.

જેલે આને ગદીઆણે તેથી ૬૫ ગણી બદલે અથવા

ચોગણી પાઈએ વાલ.

૧ ૧૩ આને ગદીઆણે તો ૨ વાલનું શું? જ. ૧ આ. ૧ ૫ પા.

૨ ૬ આને ગદીઆણે તો ૩ વાલનું શું? જ. ૧ આ. ૧ ૫ પા.

- ૩ જા આ. ગદીઆણિ તો ૪ વાલનું શું? જ. ૧૧૧૧આ. ૧૧૧૫.
 ૪ ૧જા આ. ગદીઆણિ તો ૪ વાલનું શું? જ. ૦૧૩.૧આ. ૧૧૧૫.
 ૫ ૭ આને ગદીઆણિ તો ૩ વાલનું શું? જ. ૧૧આ. ૦૧૧૫.

જેટલે આને ગદીઆણિ તેટલી પા પાઇએ રતી.

- ૧ ૭ આને ગદીઆણિ તો ૨ રતીનું શું? જ. ૩૧ પાઈ
 ૨ ૯ આને ગદીઆણિ તો ૪ રતીનું શું? જ. ૯ પાઈ.
 ૩ ૧૧ આને ગદીઆણિ તો ૧ રતીનું શું? જ. ૨૧૧૧ પા.
 ૪ ૧૩ આને ગદીઆણિ તો ૪ રતીનું શું? જ. ૧આ. ૧૫.
 ૫ ૧૫ આને ગદીઆણિ તો ૨ રતીનું શું? જ. ૦૧આ. ૧૧૧ પા.

જેટલે દોકડે ગદીઆણિ તેટલી બધાને વાલ.

- ૧ ૧૭ દોકડે ગદીઆણિ તો ૧ વાલનું શું? જ. ૧ દો. ૧ પા.
 ૨ ૧૩ દોકડે ગદીઆણિ તો ૨ વાલનું શું? જ. ૧૧૧ દો. ૨ પા.
 ૩ ૭ દોકડે ગદીઆણિ તો ૩ વાલનું શું? જ. ૧૧ દો. ૧ પા.
 ૪ ૧૧ દો. ગદીઆણિ તો ૩ વાલનું શું? જ. ૧૧૧ દો. ૧૧૫.
 ૫ ૧૫ દોકડે ગદીઆણિ તો ૪ વાલનું શું? જ. ૧૧૧૧. ૩૫.

જેટલે રૂપીએ વીધો તેથી પાંચ ગણે દોકડે વસો.

- ૧ ૭ રૂપીએ વીધો તો ૨ વસાનું શું? જ. ૦૧૩. ૨૦ દો.
 ૨ ૪૧ રૂપીએ વીધુ તો ૨ વસાનું શું? જ. ૦૧૩. ૨૦ દો.
 ૩ ૧૭૧ રૂપીએ વીધુ તો ૨ વસાનું? જ. ૧૧૧૩.
 ૪ ૪ રૂપીએ વીધુ તો સવા વસાનું શું? જ. ૦૧૩.
 ૫ ૪૧૧ રૂપીએ વીધુ તો ૪ વસાનું શું? જ. ૦૧૧૩. ૧૫ દો.

જેટલે રૂપીએ વીધુ તેથી પાંચગણે દોકડે અથવા એ

૩ રૂપે કાઠી અથવા વીસવાસી.

- ૧ ૭૩૧ વીધુ તો ૩ વીસવાસીનું શું? જ. ૦૧૧૩. ૧૫૦૩૫.

(૨૭)

- ૨ ૮ રૂપીએ વીધુ તો ૨ વીસવાસીનું? જ. ૪ દો.
- ૩ ૮૦ રૂપીએ વીધુ તો ૩ વીસવાસીનું? જ. ૬૦ દો. ૨ બ.
- ૪ ૮ રૂપીએ વીધુ તો ૨ વીસવાસીનું? જ. ૪૦ દો.
- ૫ ૧૬ રૂપીએ વીધુ તો ૪ વસાનું? જ. ૧૬ દોકડા.

જેટલે આને વીધુ તેથી પાંચગણી બદલે વસો.

- ૧ ૮ આને વીધુ તો ૨૦ વસાનું? જ. ૧ આ.
- ૨ ૧૬ આને વીધુ તો ૨૦ વસાનું? જ. ૨ આ. ૬૦ બ.
- ૩ ૮૦ આને વીધુ તો ૩ વસાનું? જ. ૧૦ આ. ૨૦ બ.
- ૪ ૧૪૦ આને વીધુ તો ૨ વસાનું? જ. ૧૦ આ. ૧૦ દો.
- ૫ ૧૬૦ આને વીધુ તો ૨ વસાનું? જ. ૧૦ આ. ૧૫ બ.

જેટલે આને વીધુ તેથી પા ગણી બદલે કાઠી.

- ૧ ૧૬૦ આને વીધુ તો ૪ કાઠીનું? જ. ૧ દો. ૦૦ બ.
- ૨ ૨૫૦ આને વીધુ તો ૪ કાઠીનું? જ. ૧૦ દો. ૧૦ બ.
- ૩ ૧૬૦ આને વીધુ તો ૨ કાઠીનું? જ. ૦૦ દો. ૦૦ બ.
- ૪ ૨૪૦ આને વીધુ તો ૩ કાઠીનું? જ. ૧૬૦. ૨૦ બ.
- ૫ ૧૫૦ આને વીધુ તો ૪ કાઠીનું? જ. ૦૦ દો. ૩૦ બ.

જેટલે રૂપીએ વસો તેથી પાંચ ગણે દોકડે કાઠી.

- ૧ ૬૩૦ વસો તો ૨ કાઠીનું? જ. ૦૦ ૩૦ ૧૦ દો.
- ૨ ૮૩. વસો તો ૩ કાઠીનું? જ. ૧૩. ૨૦ દો.
- ૩ ૯૦૦ વસો તો ૪ કાઠીનું? જ. ૧૦૦ ૩. ૧૫ દો.

- ૪ ૧૬ રૂ. વસો તો ૧૧ કાઠીનું? જ. ૧ રૂ.
૫ ૧૪૧ રૂ. વસો તો ૧૧૧ કાઠીનું? જ. ૧ રૂ. ૮૧૧૧ દો.

જેલે આને વસો તેથી પાંચગણી બદાએ વીસવાસી.

- ૧ ૧૪ આને વસો તો ૩ વીસવાસીનું? જ. ૨ આ. ૧૦ બ.
૨ ૧૭ આને વસો તો ૨૧ વીસવાસીનું? જ. ૧૧આ. ૧૫ બ.
૩ ૧૫ આને વસો તો ૧૧ વીસવાસીનું?

જ. ૧૧૧ આ. ૧૮૧૧ બ.

- ૪ ૮ આને વસો તો ૩ વીસવાસીનું? જ. ૧આ. ૨૦ બ.
૫ ૭ આને વસો તો ૪ વીસવાસીનું? જ. ૧આ. ૧૫ બ.

જેલે રૂપીએ કળસી તેલે આને મણ.

- ૧ ૧૭૧ રૂ. કળસી તો ૩ મણનું? જ. ૩ રૂ. ૧૧ આ.
૨ ૧૪ રૂ. કળસી તો ૩૧ મણનું? જ. ૩ રૂ.
૩ ૧૨૧ રૂ. કળસી તો ૪ મણનું? જ. ૩૩. ૨ આ.
૪ ૧૬૧ રૂ. કળસી તો ૨ મણનું શું? જ. ૨ રૂ. ૧ આ.
૫ ૭૧ રૂ. કળસી તો ૩ મણનું શું? જ. ૩. ૧૧ આ.

જેલે રૂપીએ કળસી તેથી ૧૧ ગણિ દોકડે ૮ સેર તેલ
ફદીએ ૧૦ સેર.

- ૧ ૧૭ રૂ. કળસી તો ૧૦ સેરનું શું? જ. ૧૧ રૂ. ૧૧ આ.
૨ ૨૮૧ રૂ. કળસી તો ૨૦ સેરનું? જ. ૧૧૧ રૂ. ૨૧ આ.
૩ ૧૬ રૂ. કળસી તો ૧૨ શેરનું? જ. ૩૦ દો.
૪ ૧૭ રૂ. કળસી તો ૫ શેરનું? જ. ૮૧ ફદીઆ.
૫ ૨૪૧ રૂ. કળસી તો ૧૦ શેરનું? જ. ૩.૦૧ ૨આ. ૧૧૫.

જેટલે રૂપીએ કળસી તેથી અઢીગણી બદાને સેર.
આને જેટલે ફદીએ સેર તેથી ૧૦ ગણે રૂપીએ કળસી.

- ૧ ૪ રૂ. કળસી તો ૧ શેરનું શું? જ. ૧૧ દો. ૨ બ.
- ૨ ૩ રૂ. કળસી તો ૨ શેરનું શું? જ. ૧૧ દો. ૩ બ.
- ૩ ૩ ફદીએ શેર તો ૧ કળસીનું શું? જ. ૩૦ રૂ.
- ૪ ૩૧ ફદીએ શેર તો ૨ કળસીનું? જ. ૭૦ રૂ.
- ૫ ૧ ફદીએ શેર તો ૩૧ કળસીનું? જ. ૩૭૧ રૂ.

જેટલે રૂપીએ કળસી તેટલી વીસવારીએ રૂપીઆબાર અ
ને તેટલી બદાને ૧૬ રૂ. બાર.

- ૧ ૫૮ રૂ. કળસી તો ૧૬ રૂ. બારનું? જ. ૩૧ દો. ૨ બ.
- ૨ ૧૭ રૂ. કળસી તો ૧ રૂપીઆબારનું? જ. ૧ બ. ૧ વી.
- ૩ ૧૬ રૂ. કળસી તો ૮ રૂ. બારનું? જ. ૮ બ.
- ૪ ૧૯ રૂ. કળસી તો ૪ રૂ. બારનું? જ. ૪૧૧ બ.
- ૫ ૧૭ રૂ. કળસી તો ૧૬ રૂ. બારનું? જ. ૧ દો. ૧૧ બ.

જેટલે આને કળસી તેથી પોણી પાઈએ અથવા ૧૧
ગણી બદાને મણ.

- ૧ ૧૪ આને કળસી તો ૧ મણનું? જ. ૧૧૧૧૧. ૧૧૫.
- ૨ ૧૩ આને કળસી તો ૪ મણનું? જ. ૩ આ.
- ૩ ૭ આને કળસી તો ૧ મણનું શું? જ. ૫૧ પાઈ
- ૪ ૧૨ આને કળસી તો ૮ મણનું શું? જ. ૩૧૧
- ૫ ૩ આને કળસી તો ૪ મણનું શું? જ. ૧૧૧ આ

જેટલે આને કળસી તેથી ૨૧ ગણી વીસવારીએ શેર.

- ૧ ૧૨૧ આને કળસી તો ૨ શેરનું? જ. ૩૧૧ બ. ૨૧૧.
- ૨ ૩ આને કળસી તો ૬ શેરનું? જ. ૨૧૧ બ. ૧ વી.

- ૩ ૮ આને કળશી તો ૪ સેરનું? જ. ૫૫૬મ.
 ૪ ૧૦ આને કળશી તો ૧૧ શેરનું? જ. ૨૧ બ. ૧૧ વી.
 ૫ ૫ આને કળશી તો ૨૧ શેરનું? જ. ૧૧૧ બ. ૩વી.

જેલે રૂપીએ ગાલ્લી તેટલા આનાનું ૭૫ શેર અથવા
 ૧૧૧૧ મથુ ૫ સેર.

- ૧ ૧૭ રૂ. ગાલ્લી તો ૩૭૧ શેરનું? જ. રૂ. ૦૧ ૧૧ આ.
 ૨ ૧૪ રૂ. ગાલ્લી તો ૧૮૧૧ શેરનું? જ. રૂ. ૩૦ આ.
 ૩ ૮૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૧૧૧૧ મથુને ૫ સેરનું? જ. રૂ. ૦૧ ૧૧ આ.
 ૪ ૧૫૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૧૧૧૧૧ ૭૧ સેરનું? જ. ૧૧૩. ૩૧ આ.
 ૫ ૨૫૧૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૦૧ ૮૧૧૧ સેરનું? જ. ૧૧૩. ૨૧ આ. ૧૧૧ ૫૦

જેલે રૂપીએ ગાલ્લી તેટલા દોકડાનું ૧૨ સેર ને તેટલાજ
 ફદીઆનું ૧૮૧૧ શેર.

- ૧ ૫૧૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૨૧૧૧ દોકડાનું કેટલું? જ. ૬ સેર.
 ૨ ૧૨ રૂ. ગાલ્લી તો ૩ દોકડાનું કેટલું? જ. ૩ સેર.
 ૩ ૮ રૂ. ગાલ્લી તો ૪ દોકડાનું કેટલું? જ. ૬ સેર.
 ૪ ૧૮૧૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૧૮૧૧ ફદીઆનું? જ. ૧૮૧૧ સેર.
 ૫ ૯ રૂ. ગાલ્લી તો ૨૧ ફદીઆનું? જ. ૪૧ શેર ૭૧૩. ૧૧૨

જેલે રૂપીએ ગાલ્લી તેટલી બદમનું પાણીશેર.

- ૧ ૧૮ રૂ. ગાલ્લી તો ૧૧૧ સેરનું? જ. ૨૧ દો.
 ૨ ૧૯૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૩ શેરનું? જ. ૪૧૧ દો. ૨૫૦
 ૩ ૧૬૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૬ સેરનું? જ. ૮૧ દો.
 ૪ ૧૮૧૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૬ સેરનું? જ. ૯૧ દો.
 ૫ ૧૬ રૂ. ગાલ્લી તો ૧૧૧ સેરનું? જ. ૧૧ દો.

જેટલે આને ગાલ્લી તેટલી બદામનું ૧૨ થેર અને
તેટલી વીસવાસીનું પાણીથેર.

- ૧ ૧ગા આને ગાલ્લી તો ૬૧ બદામનું? જ. ૬ થેર
- ૨ ૧૮ આને ગાલ્લી તો ૧૧૧ બદામનું? જ. ૧ થેર
- ૩ ૨૧ આને ગાલ્લી તો ૭ બદામનું? જ. ૪ થેર
- ૪ ૮ આને ગાલ્લી તો ૨ વીસવાસીનું? જ. ૭૧ ૩. ૭૧૨
- ૫ ૧૮૧ આને ગાલ્લી તો ૮૧ વીસવાસીનું? જ. ૧૧૧૧૧૧૦૦

જેટલે રૂપીએ ગાલ્લી તેટલા સેંકડાના સર જેટલે
દોકડે મણ.

- ૧ ૧૨ રૂ. ગાલ્લી તો આર મણનું શું? જ. ૧૧૧ ૩. ૧૦ દો.
- ૨ ૧૬ રૂ. ગાલ્લી તો ૬ મણનું શું? જ. ૩ રૂ. ૨૦ દો.
- ૩ ૨૭ રૂ. ગાલ્લી તો ૨ મણનું શું? જ. ૧૧૧૧ ૩. ૫ દો.
- ૪ ૧૫ રૂ. ગાલ્લી તો ૪ મણનું શું? જ. ૨ રૂ.
- ૫ ૧૭ રૂ. ગાલ્લી તો ૬ મણનું શું? જ. ૩૧ ૩. ૧૫ દો.

જેટલે રૂપીએ બેડીઈ તથા અરધે આને મણ.

- ૧ ૧૨ રૂ. બેડીઈ તો ૧ મણનું શું? જ. ૩. ૧૧
- ૨ ૮૧ રૂ. બેડીઈ તો ૪ મણનું શું? જ. ૩. ૧)~
- ૩ ૨૧ રૂ. બેડીઈ તો ૨ મણનું શું? જ. ૩. ૧૧~
- ૪ ૮૧ રૂ. બેડીઈ તો ૪ મણનું શું? જ. ૩. ૧)~
- ૫ ૩ રૂ. બેડીઈ તો ૨૧ મણનું શું? જ. ૩૧૧૧ આ.

જેટલે રૂપીએ બેડીઈ તથા સવાગાંબે દોકડે ૧૬ થેર

અને તેટલા રૂપીઆનું અષમણ.

- ૧ ૧૬ રૂ. બેડીઈ તો ૧૧૧ મણનું શું? જ. ૪ આના.

(૩૨)

- ૨ ૧૮ રૂ. બેડીજી તો ૦૧ મણનું શું? જ. ૨૧ આના.
૩ ૨૪ રૂ. બેડીજી તો ૧૬ શેરનું શું? જ. ૦૩.૫ દો.
૪ ૨૫ રૂ. બેડીજી તો ૦૧૧ મણનું શું? જ. ૩. ૦ આ
૫ ૧૬ રૂ. બેડીજી તો ૧૬ શેરનું શું? જ. ૨૦ દોકડા.

જેલે રૂપીયે બેડીજી તથા ૧૧ ગણી બદામે શેર.

- ૧ ૮ રૂ. બેડીજી તો ૨ શેરનું શું? જ. ૧૧ દોકડો.
૨ ૫૦૦ રૂ. બેડીજી તો ૪ શેરનું શું? જ. ૧૦૦૦ દો. ૩૦ બ.
૩ ૭ રૂ. બેડીજી તો ૩ શેરનું શું? જ. ૧૧ દો. ૨૦ બ.
૪ ૧૪ રૂ. બેડીજી તો ૫ શેરનું શું? જ. ૫૦ દો. ૩૦ બ.
૫ ૬૦૦ રૂ. બેડીજી તો ૬ શેરનું શું? જ. ૪૦ દો. ૩૦ બ.

જેલે રૂપીયે બેડીયું તથા સવાગણી વીસવાશીયે
અધાળ.

- ૧ ૧૬ રૂ. બેડીયું તો ૧ અધાળનું શું? જ. ૧૧ બ.
૨ ૨૦ રૂ. બેડીયું તો ૨ અધાળનું શું? જ. ૩ બ. ૨ વી.
૩ ૮ રૂ. બેડીયું તો ૩ અધાળનું શું? જ. ૧૦૦૦ બ. ૨ વી.
૪ ૧૬ રૂ. બેડીયું તો ૪ અધાળનું શું? જ. ૫ બદામ.
૫ ૨૦ રૂ. બેડીયું તો ૫ અધાળનું શું? જ. ૭૦૦૦ બ. ૧ વી.

જેલે આને બેડીયું તથા સવાગણી વીસવાશીયે શેર.

- ૧ ૧૨ આને બેડીયું તો ૨ શેરનું શું? જ. ૧૦૦૦ બ. ૨ વી.
૨ ૬ આને બેડીયું તો ૪ શેરનું શું? જ. ૨૦૦૦ બ. ૧ વી.
૩ ૫ આને બેડીયું તો ૮ શેરનું શું? જ. ૩ બ. ૨ વી.
૪ ૧૮ આને બેડીયું તો ૩ શેરનું શું? જ. ૪ બ. ૩૦ વી.
૫ ૧૦ આને બેડીયું તો ૪ શેરનું શું? જ. ૩ બ. ૨ વી.

જેલે રૂપીયે સેંકડો તેલે દોકડે નંગ.

- ૧ ૧૨ રૂ. ૧૦૦ તો ૧ નંગનું શું? જ. ૧૨ દો.

- ૨ ૫ રૂ. સેંકડો તો ૨ નંગનું શું? જ. ૧૦ દો.
૩ ૧૫ રૂ. સેંકડો તો ૨ નંગનું શું? જ. ૧૭૫ દો.
૪ ૬૫ રૂ. સેંકડો તો ૩ નંગનું શું? જ. ૨૮૫ દો.
૫ ૭૫ રૂ. સેંકડો તો ૪ નંગનું શું? જ. ૩૦ દો.

જેલે આને સેંકડો તેટલી બદામે નંગ.

- ૧ ૧૪ આને સેંકડો તો ૨ નંગનું શું? જ. ૧૫૫ દો.
૨ ૭ આને સેંકડો તો ૪ નંગનું શું? જ. ૧૫૫ દો.
૩ ૨૮ આને સેંકડો તો ૧ નંગનું શું? જ. ૧૫૫ દો.
૪ ૮ આને સેંકડો તો ૫ નંગનું શું? જ. ૨૫૫ દો.
૫ ૧૧ આને સેંકડો તો ૪ નંગનું? જ. ૨૫૫ દો.

જેલે ફદીએ સેંકડો તેથી પા ધણી બદામે નંગ.

- ૧ ૮ ફદીએ સેંકડો તો ૨ નંગનું શું? જ. ૧૫ દો.
૨ ૧૨૫ ફદીએ સેંકડો તો ૩ નંગનું શું? જ. ૧૫૫ દો. ૧૫. ૨૫.
૩ ૫ ફદીએ સેંકડો તો ૪ નંગનું શું? જ. ૧૫૫ દો. ૧૫.
૪ ૪ ફદીએ સેંકડો તો ૫ નંગનું? જ. ૧૫ દો. ૧૫.
૫ ૪૫ ફદીએ સેંકડો તો ૮ નંગનું? જ. ૧૫૫ દો. ૧૫.

જેલે ફદીએ કુંડી તેથી પાંચગણી દોકડે નંગ.

- ૧ ૮ રૂ. કુંડી તો ૨ નંગનું શું? જ. ૧૫૫ રૂ. ૫ દો.
૨ ૧૬ રૂ. કુંડી તો ૧ નંગનું? જ. ૧૫૫ રૂ. ૫ દો.
૩ ૨ રૂ. કુંડી તો ૮ નંગનું? જ. ૧૫૫ રૂ. ૫ દો.
૪ ૩૨ રૂ. કુંડી તો ૧ નંગનું? જ. ૧૫૫ રૂ. ૧૦ દો.
૫ ૫ રૂ. કુંડી તો ૪ નંગનું શું? જ. ૧ રૂ. ૩૫૫.

જેલે આને કુંડી તેથી પાંચગણી બદામે નંગ.

- ૧ ૫ આને કુંડી તો ૨ નંગનું શું? જ. ૩ દો. ૨ બ.
- ૨ ૯ આને કુંડી તો ૧ નંગનું શું? જ. ૨૦ દો. ૧ બ.
- ૩ ૧૦ આને કુંડી તો ૪ નંગનું? જ. ૧૨૦ દો.
- ૪ ૪ આને કુંડી તો ૪ નંગનું શું? જ. ૫ દો.
- ૫ ૮ આને કુંડી તો ૪ નંગનું શું? જ. ૩૦ દો.

જેલે ફીએ કુંડી તેથી સવાગણી બદામે નંગ.

- ૧ ૭ ફીએ કુંડી તો ૨ નંગનું? જ. ૧ દો. ૧૦ બ.
- ૨ ૬ ફીએ કુંડી તો ૩ નંગનું? જ. ૧૦ દો. ૨૦ બ.
- ૩ ૪ ફીએ કુંડી તો ૪ નંગનું? જ. ૧૦ દો.
- ૪ ૬ ફીએ કુંડી તો ૮ નંગનું? જ. ૫૦ દો. ૨ બ.
- ૫ ૧૨ ફીએ કુંડી ૬ નંગનું શું? જ. ૫૦ દો. ૨ બ.

જેલે ફીએ ગજ તેલો આતાનું ૧૦ તસુ.

- ૧ ૫ ર. ગજ તો ૩ તસુનું શું? જ. ૩. ૦૦
- ૨ ૩ ર. ગજ તો ૧૦ તસુનું? જ. ૩. ૦) =
- ૩ ૮ ર. ગજ તો તસુનું શું? જ. ૩. ૨
- ૪ ૯ ર. ગજ તો ૬ તસુનું શું? જ. ૩. ૨
- ૫ ૨૦ ર. ગજ તો ૧૦ તસુનું શું? જ. ૩. ૦) =

જેલે ફીએ ગજ તેથી ૮ ગણી પાઈએ તસુ.

- ૧ ૪ ર. ગજ તો ૨ તસુનું શું? જ. ૫ આ. ૪ પા.
- ૨ ૮ ર. ગજ તો ૧ તસુનું શું? જ. ૫ આ. ૪ પા.
- ૩ ૨ ર. ગજ તો ૬ તસુનું શું? જ. ૫ આ. ૪ પાઈ
- ૪ ૭ ર. ગજ તો ૪ તસુનું? જ. ૩. ૧ = ૧૧ ૨ પા.
- ૫ ૮ ર. ગજ તો ૧૦ તસુનું? જ. ૫ આ. ૪ પાઈ.

જેલે આને ગજ તેથી ૦૧ પાઈએ તસુ.

- ૧ ૫ આને ગજ તો ૨ તસુનું? જા. ૫ પાઈ.
- ૨ ૯ આને ગજ તો ૪ તસુનું? જા. ૧૧ આ.
- ૩ ૮ આને ગજ તો ૧ તસુનું? જા. ૪ પાઈ
- ૪ ૮૧ આને ગજ તો ૨ તસુનું? જા. ૧૧ આ. ૨૧ પા.
- ૫ ૫૧ આને ગજ તો ૪ તસુનું? જા. ૧૧ આ. ૨ પા.

જેલે રૂપીએ હજાર તેથી દશ ગણે દોકડે સો.

- ૧ ૭ રૂ. હજાર તો ૧૦૦નું થું? જા. ૧૧ રૂ. ૨૦ પા.
- ૨ ૯ રૂ. હજાર તો ૨૦૦નું થું? જા. ૧૧૧ રૂ. ૫ પા.
- ૩ ૧૭ રૂ. હજાર તો ૫૦૦નું થું? જા. ૮૧ રૂ.
- ૪ ૧૪ રૂ. હજાર તો ૧૦૦નું થું? જા. ૧૧ રૂ. ૧૫ પા.
- ૫ ૪ રૂ. હજાર તો ૨૫૦નું થું? જા. ૧ રૂ.

જેલે રૂપીએ હજાર તેલે દોકડે દશ, તેલે રસે
અથવા પા દોકડે રા ને તેલે અમણી બદામે ૧૧.

- ૧ ૧૪ રૂ. હજાર તો ૧૦નું થું? જા. ૧૪ દોકડા.
- ૨ ૭ રૂ. હજાર તો ૨૦નું થું? જા. ૧૪ દોકડા.
- ૩ ૮૧ રૂ. હજાર તો ૩૦નું થું? જા. ૧૧ રૂ. ૧૧ પા.
- ૪ ૫૧ રૂ. હજાર તો ૨૦નું? જા. ૧૧ દોકડા.
- ૫ ૯૧ રૂ. હજાર તો ૫નું? જા. ૪૧૧ દોકડા.

જેલે આને હજાર તેલે બદામે દશ. ફદીઆની ૧ પુળી
હોય તો ૧૫૧— હજાર પડે તે યાદ રાખવું.

- ૧ ૧૪ આને હજાર તો ૧૦નું? જા. ૧૧૧ દોકડા. ૨ પા.
- ૨ ૧ ફદીઆની ૧ પુળી તો ૧૦૦૦નું? જા. રૂ. ૧૫૧ =
- ૩ ૧ ફદીઆની ૨ પુળી તો ૧૦૦૦નું? જા. ૧૧૧—
- ૪ ૧૫ આને હજાર તો ૨૦નું? જા. ૧૧૧ દોકડા. ૨ પા.

(૩૬)

૫ ૧ ફરીયાની ૪ પુળી તો ૧૦૦૦નું? જા. ૩૧૧ = ૧૧

વ્યાજ.

૧ ૨૦ રૂ. ૪ મહિના રહ્યા. તેરીખ ૦૧૧૧ ટકાની?

જા. ૦૧ રૂ. ૧૦ દો.

૨ ૯ રૂ. ૫ મહિના રહ્યા. તેરીખ ૦૧૧ ટકાની?

જા. ૨૨૧૧ દો.

૩ ૪૦ રૂ. ૩ મહિના રહ્યા. તેરીખ ૧ ટકાની?

જા. ૩૧) ૨૦ દો.

૪ ૧૮ રૂ. ૫ દિવસ રહ્યા. તેરીખ ૫ ટકાની? જા. ૧૫ દો.

૫ ૧૫ રૂ. ૪ દિવસ રહ્યા. તેરીખ ૨૧ ટકાની જા. ૫ દો.

હુંડીના હિસાબ.

૧ રૂ. ૪૭૩૭ની હુંડી કરાવવી છે તો ફેટલા

રૂપીયા ભરવા? ભાવ ૩ ટકા લેએ. એટલે

રૂપીયા ૧૦૩ના રૂપીયા ૧૦૦ની હુંડી થાય.

જા. રૂ. ૪૮૭૯) ૧૧

૨ ૬૩૨૮ની હુંડી કરાવવી છે તો ફેટલા રૂપીયા

ભરવા? ભાવ ૩ ટકા લેએ. જા. રૂ. ૬૫૧૭૧૧ ૯

૩ નાણાવટીને ત્યાં રૂપીયા ૪૭૩૭ ની હુંડી

કરાવવી છે તો તે ફેટલાની થશે? ભાવ

૩ ટકા લેએ.

જા. રૂ. ૪૫૯૯) ૩

૪ નાણાવટીને ત્યાં ૬૩૨૮ ભરીને તેની હુંડી કરાવી

તો તે ફેટલાની થશે? ભાવ ૩ ટકા લેએ. જા. રૂ. ૬૧૪૩૧૩ ૯

૫ રૂ. ૫૧૨ની હુંડી કરાવવી છે તો ફેટલા રૂ.

પીચ્છા ભરવા? ભાવ ૩ ટકા પ્રમાણે. જા. રૂ. ૫૨૭ ૧૧

(૩૭)

માતીના હીસાબ.

- ૧ ૧ માતીનો ઘણો તોલમાં ૮ રતીછે તો તે
ના ચવ ફેટલા થશે? જ. ચવ ૯૫ ૧૬ા દો. ૩ બ.
- ૨ ઘણા તોલમાં ૭ા રતીછે તો તેના ફેટલા
ચવ થશે? જ. ચવ ૧૧ ૧લા દો. ૧ા બ.
- ૩ ૧ ઘણો તોલમાં ૪ રતીછે તો તેના ચવ ફે
ટલા? જ. ૪ા ચવ ૮ા દો. ૧ા બ.
- ૪ ૧ ઘણો તોલમાં ૧૬ રતીછે તો તેના ચવ ફે
ટલા? જ. ૧૮ા ચવ ૮ા દો. ૨ બ.
- ૫ ૧ ઘણો ૨ રતી તોલમાં છે તો તેના ચવ
ફેટલા? જ. ૨ા ચવ ૪ દો. ૨ાા બ.

મુસારાના હીસાબ.

- ૧ સીપાઈને ૧૩ રૂપીઆનો મહીનો તો
૯ દિવસનું શું? જ. રૂ. ૩ા ૧૫ દો.
- ૨ ૪ રૂપીઆનો મહીનો તો ૬ દિ. નું? જ. રૂ. ૧ા ૫ દો.
- ૩ ૯ રૂપીઆનો મહીનો તો ૩ દિ. નું? જ. રૂ. ૧ા ૧૫ દો.
- ૪ ૫ રૂપીઆનો મહીનો તો ૬ દિ. નું? જ. રૂ. ૧ રૂપીઆ.
- ૫ ૮ રૂપીઆનો મહીનો તો ૬ દિ. નું? જ. ૧ા.૨. ૧૦ દો.

ઘાટ એટલે લાકડા માપવાના હીસાબ.

- ૧ ૧ પાટીઈ ત્રણ ગંજ લાંબું ૧૭ તસુ પોહાળું
ને ૨ તસુ જાડું તો તેના ગજ ફેટલા થશે?
જવાબ ૫ ગજ ૨ તસુ.
- ૨ ૧ ગોળ લાકડું ૧૦ ગજ લાંબું ને દોરી ૧૬ તસુની
૧૭ છે તો ફેટલા ગજ થશે? જ. ૧ા ગજ ૨ વસા.

(૩૮)

- ૩ ૧ લાકડું ૪ ગજ લાંબું ને દોરી ૮ તસુની
છે તો તેના પાકા ગજ કેટલા થશે? જ. ૦-૩-૪
- ૪ ૧ ગોળ લાકડું ૮ ગજ લાંબું દોરી ૧૧ તસુની છે?
જ. ૧૧ ૧૧ ૨
- ૫ ૧ ગોળ લાકડું ૧૦ ગજ લાંબું દોરી ૧૦ તસુ
નીછે તો પાકા ગજ કેટલા? જ. ૧૧૧

કાચા પાકા તોલના હિસાબ.

- ૧ ગોળનાં માટલાં ૧૧૦ તેનું તોલ માટી સાથે
૨૪૦ મણુ તોલ ૪૮ તેના પ્રત રૂ૧૧= લેખે
કેટલા રૂ. થશે? જ. ૨૦૦ મણુ ખાકાને રૂ. ૩૨૫
- ૨ મ. ૧૩૫ તોલ ૪૫ પ્રત રા= લેખે શું?
જ. ૧૨૦ મણુ. ૨૬૨૧૧ રૂપીઆ
- ૩ મ. ૨૧ તોલ ૪૨ પ્રત ૨) જ. મ. ૨૦ રૂ. ૪૦
- ૪ મ. ૨૨ તો. ૪૪ પ્રત રા જ. મણુ ૨૦ રૂ. ૫૦
- ૫ મણુ ૨૪ તોલ ૪૮ પ્રત ૩૧ જ. મણુ ૨૦ રૂ. ૭૦

તોલ બારદાનના હિસાબ.

- ૧ સાકર મણુ ૩૫ તોલ સુધાંતછે. તેમાંદરમણે બારદાન
૩ શેર તોલ ૪૨ પ્રત. મણુ એકના રૂ. ૬૧ લેખે શી ક્રીમ
ત? જ. રૂ. ૨૧૦) ૪૧૧૧ દો. ૧૧૧ બા.

પરચુરણ દાખલા.

- ૧ સાવ રૂપીએ ને એક આને ૧૧ શેર ને અધીળ એલ
ચી ત્યારે એક આનાની કેટલી? જ. એક અધી...

- ૨ ૧૨૧૧ ૩. ને -૧૧ આનાનું ૧૨૧૧ થેર ને ૧૧ આ
ધોળ ત્યારે ૧૧ થેરની થી ક્રીમત? જા. ૩ ૧
- ૩ ૩ ૩. - આનાનું ૩ = ત્યારે ૧ ૩.
નું ફેટલું? જા. ૧ થેર ૧૧૧
- ૪ ૧ પૈસાના ૩ = કારેલાં ત્યારે ૧૦ પૈ. જા. પા =
- ૫ ૩ પૈસાના ૨૧ કંડોડાં તો ૭ પૈસાનાં જા. પા થેર.
- ૬ ૨તી ૧૧ પૈસે ને સવા દમડીએ ૧૧ થેર ને સ
વા નવટાંક તો સવાકાનું? જા. ૧૧ થેર.
- ૭ ૩પીઆનું ૧૧ = ધીછે ત્યારે ૧૧૧ મણનું? જા. ૮૦ ૩૦
- ૮ ૬ પૈસાની ૧૧ થેર તો ૫ પૈસાની? જા. ૬૧ =
- ૯ ૧૧૧ પાઈનાં પા ઘીંગણાં તો ૧ પાઈના જા. ૭ થેર.
- ૧૦ ૧૧૧ પૈસે થેર તો ૯ થેરના ફેટલા પૈસા? જા. ૬૧૧ પૈસા.
- ૧૧ ૧૧૧ પૈસે થેર જા. તો ૯ પાઈશાની? જા. ૧૨ થેર.
- ૧૨ ૨૧૧ પૈસાની ૩૧૧ થેર જા. તો ૧૧૧ પૈસાની? જા. ૧૧૧ થેર.
- ૧૩ પાપડીના લીલવા ૩ ફીડીએ થેર હોય તો મણ
કેમ પડયા? જા. ૩૦ ૧૧૧ =
- ૧૪ ૧ ફીડીઆના ૬ પુળા ધાસ મળે છે
તો કેમ હજાર પડે? જા. ૩૦ ૨૧૧૧૨ પા.
- ૧૫ ૧૧૧ આને થેર ૩ હોય તો મણ તથા આંડી કેમ
પડયું? જા. ૩૧૧ મણ તથા ૭૫ ૩પીએ આંડી.
- ૧૬ એક સીધામાં ૧ થેર લોટ ૧૧ ઓઆ ૧૧ દાળ આને
નવટાંક ધી હોય તો ૧૦ સીધામાં ફેટલું? જા. ૧૮૧૧૧ થેર.
- ૧૭ ૧ ૩. ધી આ = તો ફીડીઆનું? જા. ૨૧૧ ૩૦ જા.

(૪૦)

- ૧૮ રાખાનાઆને મણુ સાકર તો ૧ થેરનું? જ. રાખા આ.
 ૧૯ રાખા રૂપીઆ મણુ તેલ તો ૨૧ થેરનું? જ. રાખા આ.
 ૨૦ ગોળનો ભાવ મણુ ૧ના રાખાને છે તો રૂપીઆનો કેટ
 લા થેર? જ. ૧૫૧૧ થેર આ ૩૦ ભાર.
 ૨૧ રૂપીઆ પાખાના આ તો ૧૨ ૩૦ નું કેટલું?
 જ. ૭૧ થેર.
 ૨૨ રાખા પૈસાનું ૩૦ થેર તો ૨૦ પસાનું કેટલું?
 જ. ૨૪૧૧ થેર.
 ૨૩ ૮૧ પૈસાની ૫૫ કેરી તો ૨૧ પૈસાની કેટલી?
 જ. ૧૫ થેર
 ૨૪ ૭૦ ૩૦ ૮૬૧ ગાળા ટકાની તેરીઅ લેમે ત્યાજ
 કેટલું? જ. ૧૪ દોકડા.



